

Cougar DarkBlader-S корпусы

Құрылғының схемасы

- A. Қосу/өшіру батырмасы; көмескі жарықты реттеу батырмасы.
- B. USB 3.0/HD Audio ағытпалары.
- C. Алдыңғы панель.
- D. Шыңдалған әйнектен жасалған бүйірлік панель.
- E. Кәбіл төсеуге арналған планка.
- F. Видеокартаны ұстағыш.
- G. Кәбіл бөлігінің қақпағы.
- H. Слот қақпағы.
- I. Резервуарға/суыту сорғысына арналған тұғыр.
- J. 3,5" HDD жетектері (2,5" HDD/SSD-мен үйлесімді).
- K. 3,5" HDD-ге арналған себет.
- L. 3,5" HDD жетектері (2,5" HDD/SSD-мен үйлесімді).
- M. Астыңғы панельге арналған ауа сүзгісі.
- N. Үстіңгі панельге арналған ауа сүзгісі.
- O. Алдыңғы панельге арналған ауа сүзгісі.
- P. Үстіңгі панель.
- Q. Алдыңғы панельге арналған 3x140/3x120 мм желдеткіштер (қосымша).
- R. Үстіңгі панельге арналған 2x140/3x120 мм желдеткіштер (қосымша).
- S. Арқа панельге арналған 120 мм желдеткіштер (алдын-ала орнатылған).

Жиынтықтама

- Аналық платаға арналған бұрандалар (11 дана).
- Қуат блогына арналған бұрандалар (4 дана).
- Тіректер (3 дана).
- 2,5" SSD-ге арналған бұрандалар (12 дана).
- 3,5" SSD-ге арналған бұрандалар (12 дана).
- 2,5" SSD және 3,5" SSD-ге арналған резеңке тіректер (4 дана).
- Желдеткіштерге арналған бұрандалар (12 дана).
- Кәбіл тартпасы (4 дана).

Кіру/шығу ағытпаларын орнату

USB 3.0; HD Audio; Power SW.

Жарықдиодты таспалар үшін кірістірілген бақылауыш ағытпаларын орнату

Алдыңғы панельдегі жарықдиодты таспа; кіріс/шығыс панеліндегі жарықтандыруды реттеу батырмасы кіріс/шығыс панеліндегі жарықдиодты таспа; адрестік 5В адаптер; қорек ағытпасы.

Құрылғының ерекшеліктері

- Жылтыратылған алюминийден дайындалған әсем алдыңғы панель.
- Аналық платаны 5В синхрондай отырып, RGB интеграцияланған жүйесі.
- Шыңдалған әйнектен дайындалған массивтік бүйірлік панельдер.
- Таза шолу жасау үшін кәбілдерді максимал тарату.
- Аналық платаны E-ATX форм-факторына дейін қолдау.
- 360 мм-ге дейін су салқындату радиаторын және жеті желдеткішті орнатуды қолдау.

Құрылғының сипаты

Қайталанбас стиль және әсем дизайн

Darkblader-S күңгірт алюминий алдыңғы панелі және асимметриялық конструкция сіздің құрастыруыңызға ерекше және заманауи стиль әкеледі.

Көз шағылыстыратын жарық шоуынан ләззат алыңыз.

Кіріктірілген артқы жарығын реттеу батырмасы Darkblader-S-ге керемет жарық әсерлерін жасауға мүмкіндік береді. Корпус 5 қосылысты аналық платалармен үйлесімді, бұл жарықты бүкіл құрастыру масштабында синхрондауға мүмкіндік береді. Стильді панель және жоғары сапалы компоненттер жарық әсерлерін жақсартуға көмектеседі.

Жоғары көрінушілік

Шыңдалған әйнектің бүйірлік панельдері арқылы тек жоғары сапалы корпус компоненттерін ғана емес, сонымен қатар таңғажайып RGB-жарығын да байқауға болады.

Кәбіл төсеу

Сол жақтағы кәбілдерді төсеу тақтасы және оң жақтағы кәбіл бөлігінің қақпағы жақсы көрініс пен керемет ауа айналымын қамтамасыз етеді. Сонымен қатар, видеокартаны ұстағыш басқа компоненттердің тұрақтылығын арттырады.

Жоғары дәрежелі ойын жабдығы

Корпус бүкіл жүйенің жоғары өнімділігін қамтамасыз ету үшін компоненттердің жоғары сыйымдылығын қамтамасыз етеді. E-ATX-ке дейін жоғары деңгейлі графикалық карталар мен аналық платаларды қолдау Сізге өз жүйеңізді құруда бұрын-соңды болмаған еркіндік деңгейін береді.

Тамаша салқындату

DarkBlader-S мөлшері 360 мм дейінгі сумен салқындату радиаторының және жеті желдеткіштің арқасында ішкі компоненттерді қызып кетуден қорғауға мүмкіндік береді.

Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	DarkBlades-S
Форм-факторы	Full-Tower
Аналық платаның түрі	Mini ITX / Micro ATX / ATX /CEB/ *E-ATX
Өлшемдері	232 (Е) x 523 (В) x 518 (Г) мм 9,13 (Е) x 20,6 (В) x 20,4 (Г) дюйм
Кіру/шығу панелі	USB 3.0 x 2 / Mic x 1 / Audio x 1/ жарықты реттеу батырмасы
Диск жетектер	3,5": 2 2,5": 2+2 (3,5" диск жетектен түрленген)
Кеңейту слоттары	8+2
Салқындатату жүйесі желдеткіштерді орнату мүмкіндігі	Алдыңғы: 3 x 120 мм / 3 x 140 мм Үстіңгі: 3 x 120 мм / 2 x 140 мм Артқы: 1 x 120 (алдын-ала орнатылған)
Желдеткіштердің максимал саны	7
Сумен салқындататын радиаторлардың рұқсат етілген өлшемдері	Алдыңғы: **360 мм / 280 мм / 240 мм / 140 мм / 120 мм Үстіңгі: **360 мм / 280 мм / 240 мм / 140 мм / 120 мм Артқы: 120 мм
Видеокартаның максимал ұзындығы	380 мм / 15 дюйм
Орталық процессор кулерінің максимал биіктігі	170 мм / 6,7 дюйм
Қуат блогының максимал ұзындығы	200 мм / 7,9 дюйм
Қуат блогы	ATX PS2
Жарық жүйесі	Алдыңғы панелдегі орнатулы жарықдиодты таспалар мен жарық әсерлері

Техникалық сипаттамалары осы құрылғы өткізілетін елге байланысты ерекшеленуі мүмкін.

* E-ATX типті аналық платаны орнатар алдында, кәбіл төсеуге арналған панельді алып тастаңыз.

** 360 мм радиаторды корпусстың үстіңгі бөлігіне немесе астыңғы бөлігіне орнатуға болады.

Орнату

Қадамдық иллюстрацияларды пайдаланушының нұсқаулығынан қараңыз

Үстіңгі және бүйір панельдерді алып тастаңыз.

Алдымен үстіңгі панельді, соңынан бүйір панельді алып тастаңыз.

Ортаңғы панельді алып тастаңыз.

Оң жақ панельден екі бұранданы бұрап босатыңыз.

Алдығы панельді шешу кезінде, кіріс/шығыс панеліндегі кәбілден ұстап тартпаңыз.

Батареялық бөліктің қақпағын алып тастаңыз.

Кәбіл бөлігі қақпағының оң жағындағы ысырманы басып, соңынан оны ашыңыз, алып тастау үшін үстіне қарай тартыңыз.

Кәбіл төсеу үшін панельді жылжыту.

СЕВ типті аналық платаны орнатқан кезде кәбільдерді төсеу платасын алға жылжытыңыз. E-ATX типті аналық платаны орнатқан кезде, кәбільдерді төсеу панелін алып тастаңыз.

Сүмен салқындататын радиаторлар мен желдеткіштерді орнату.

2,5" SSD және 3,5" HDD орнату.

2,5" SSD және 3,5" HDD орнату кезінде, өтінеміз, резеңке тіректерді пайдаланыңыз

Жарық пен желдеткіштерді басқару жүйесі.

• Бірінші режим: 13 алдын ала орнатылған жарық әсері.

Біз сіз үшін алдын-ала орнатқан он үш жарық әсері арасында ауысу үшін, Сіз алдыңғы жағындағы жарық батырмасын пайдалана аласыз.

• Екінші режим: аналық платаны синхрондау.

Үйлесімді аналық платаның 3-ріп адрестік 5V ағытпасына қосылу үшін берілген адаптерді пайдаланыңыз (төмендегі суретті қараңыз). Содан кейін жарық батырмасын 3-6 секунд басып, ұстап тұрыңыз, алдыңғы панельдегі жарықдиодты таспа қатарынан екі рет ақ түсте жыпылықтайды. Егер сіз жарық түймесін 3-6 секунд басып, ұстап тұрсаңыз, алдыңғы панельдегі жарықдиодты таспа қатарынан екі рет ақ түсте жыпылықтайды, содан кейін бірінші жұмыс режиміне ауысады.

• Үшінші режим: жарық әсерлерін өшіру Жарық батырмасын 6 секундтан артық басып, ұстап тұрыңыз, ал алдыңғы панельдегі жарықдиодты таспа қатарынан төрт рет ақ түсте жыпылықтайды. Егер сіз Реттеу батырмасын қайта басып, 1 секунд ұстап тұрыңыз, жарық әсерлері қосылады.

PCI-E картасын орнату.

Корпусқа ұзындығы 380 мм дейінгі бір видеокартаны тік орнатуға болады.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Компьюкейс Энтерпрайз Ко., Лтд.

№ 225, 54 тар жол, Ань Хо тас жолы, секц. 2, Тайнань қ., Тайвань.

Өндіріс филиалы: Дунхуа Электроник Тэкнолоджи Ко., Лтд.

Цинчжан тас жолы 159, Чаншаньтоу ауылы, Дунгуань қ., Гуандун пров., Қытай.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, з/д. 12, Қазақстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Қытайда жасалған.

ӨНІМНІҢ ДАЙЫНДАЛҒАН КҮНІ

Дайындалған жылы мен айы өнімнің сериялық нөмірінде көрсетілген (дайындалған күнін анықтаудың 2 әдісі бар, екі әдіс те төменде сипатталған):

A: S/N-нен соң: алғашқы екі сан жылды, екінші екі сан дайындалған айды білдіреді. Мысалы, S/N: N1702000001 тауардың 2017 жылғы ақпанда өндірілгенін білдіреді.

B: S/N-нен соң: егер әріптер көрсетілсе, онда екі әріп төмендегі кестедегі сандарды және жылды білдіреді, келесі екі сан-шығ арылған айды білдіреді. Мысалы, S/N: DAG02REVJ000001 тауардың 2017 жылғы ақпанда өндірілгенін білдіреді. Мысалы, AG=17=2017 жыл.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

COUGAR ОЙЫН ҚҰРЫЛҒЫЛАРЫНА КЕПІЛДІК МЕРЗІМДЕРІ

Құрылғы: COUGAR DarkBlader-S.

Кепілдік: 1 жыл.

Осы кепілдік сізге ерекше заңды құқықтар ұсынады. Сізде сонымен қатар жергілікті заңнамамен кепілдендірілген басқа құқықтар пайда болуы мүмкін. Осы құқықтар ерекшеленуі мүмкін.

* тек қана электрлік компоненттер үшін